# Informazioni sulle normative

## Polycom® RealPresence® Group Series



Il presente documento riguarda i seguenti prodotti:

- Sistema Polycom RealPresence Group 300 (modello: Group 300; tipo: P001)
- Sistema Polycom RealPresence Group 500 (modello: Group 500; tipo: P001)
- Sistema Polycom RealPresence Group 700 (modello: Group 700; tipo: P002)

## Note importanti sulla sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni riportate di seguito prima di utilizzare il sistema:

- Quando il sistema viene utilizzato in prossimità di bambini, è necessaria un'attenta supervisione da parte degli adulti. Non lasciare il sistema incustodito quando è in funzione.
- · Utilizzare esclusivamente prolunghe con una tensione nominale almeno uguale a quella del sistema.
- Scollegare sempre il sistema dall'alimentazione prima di effettuare operazioni di pulizia e manutenzione e quando non è in funzione.
- Non spruzzare liquidi direttamente sul sistema durante la pulizia. Applicare sempre prima il liquido su un panno antistatico.
- Non immergere il sistema in liquidi né versarli su di esso.
- Non smontare questo sistema. Per ridurre i rischi di scosse elettriche e per mantenere valida la garanzia sul sistema, le operazioni di manutenzione o riparazione devono essere eseguite esclusivamente da un tecnico qualificato.
- Collegare questa apparecchiatura a una presa di corrente dotata di messa a terra.
- Collegare il sistema esclusivamente a una presa di corrente protetta da sovratensioni temporanee.
- Mantenere libere le prese d'aria.
- Se si installa il sistema o un accessorio in uno spazio chiuso, ad esempio un armadio, assicurarsi che la temperatura dell'aria all'interno di tale ambiente non superi i 40° C. Potrebbe essere necessario valutare l'impiego di un impianto di raffreddamento per mantenere l'apparecchiatura entro i limiti di temperatura operativa.
- Non utilizzare questo prodotto vicino all'acqua.
- Evitare di utilizzare questo prodotto durante una tempesta elettrica. Potrebbe esistere un rischio remoto di scosse elettriche dovute ai fulmini.

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI.

## Istruzioni di sicurezza speciali



La presa funge da dispositivo di disconnessione. La presa di corrente a cui è collegata l'apparecchiatura deve trovarsi in prossimità dell'apparecchiatura stessa ed essere sempre accessibile. Attenersi alle istruzioni di sicurezza esistenti e osservare tutte le precauzioni indicate. L'installazione deve essere eseguita in conformità a tutte le normative di cablaggio nazionali rilevanti.

Si consiglia di installare uno scaricatore di sovratensione CA nella presa CA in cui viene collegato il dispositivo. In questo modo, è possibile proteggere l'apparecchio dai danni causati dalla caduta di fulmini e da altre sorgenti elettriche.

#### **Normative**

#### **Avviso**

Questo è un prodotto di Classe A. Poiché in un ambiente residenziale, questo prodotto può causare interferenze radio, l'utente è tenuto, in questi casi, ad adottare le adeguate contromisure.

#### Normative di Stati Uniti e Canada

#### Norme FCC

## Periferica o dispositivo digitale di Classe A

Questa apparecchiatura è stata testata e ritenuta conforme ai limiti dei dispositivi digitali di Classe A, secondo quanto esposto nella Parte 15 delle Norme FCC. Questi limiti hanno lo scopo di fornire una protezione ragionevole dalle interferenze dannose quando l'apparecchiatura viene utilizzata in un ambiente commerciale. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può emanare energia a radiofrequenza e, se non installata e utilizzata nel rispetto del manuale di istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. L'utilizzo di questa apparecchiatura in un'area residenziale può causare interferenze dannose, nel qual caso l'utente è tenuto ad adottare, a sue spese, le contromisure necessarie per annullare tale interferenza.

In base a quanto stabilito nella Parte 15 delle norme FCC, l'utente viene avvertito che eventuali variazioni o modifiche non espressamente approvate da Polycom Inc. possono invalidare l'autorità dell'utente a utilizzare questa apparecchiatura.

### Norme FCC Parte 15

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC. L'utilizzo è soggetto alle due seguenti condizioni:

- 1) Questo dispositivo potrebbe non causare interferenze dannose.
- 2) Questo dispositivo deve accettare eventuali interferenze ricevute, incluse quelle che potrebbero causare problemi di funzionamento.

## **Industry Canada (IC)**

This Class [A] digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numerique de la Classe [A] est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

### Indicazioni relative alla Classe A

Giappone

この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。 VCCI-A

Cina

声明

此为 A 级产品,在生活环境中,该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下,可能需要用户对其干扰采取切实可行的措施。

#### **Normative**

Corea

## Class A ITE

| 기 종 별        | 사용자안내문                    |  |
|--------------|---------------------------|--|
| A급 기기        | 이 기기는 업무용(A급)으로 전자파적합등록을  |  |
| (업무용 방송통신기기) | 한 기기이오니 판매자 또는 사용자는 이 점을  |  |
|              | 주의하시기 바라며, 가정외의 지역에서 사용하는 |  |
|              | 것을 목적으로 합니다.              |  |

## Taiwan

#### Avviso

Questo è un prodotto di Classe A. Poiché in un ambiente residenziale, questo prodotto può causare interferenze radio, l'utente è tenuto, in questi casi, ad adottare le adeguate contromisure.

## 警告使用者

這是甲類的資訊產品,在居住的環境中使用時,可能會造成射頻干擾,在這種情況下,使用者會 被要求採取某些適當的對策。

### Normative del Messico

Información del contacto para el importador de México

Polycom MÉXICO

Paseo de los Tamarindos # 400-A 5to piso Suite: 21 Bosques de las Lomas Cuajimalpa 05120 México, D.F.

Teléfono: +52-55-5091-4341 Fax: +52-55-5091-4472

## Informazioni sulle normative per la Russia

| Система | Номер регистрации | Дата истечения срока |
|---------|-------------------|----------------------|
| P001    | Д-СПД-5820        | 21/05/2015           |
| P002    | Д-СПД-6016        | 26/11/2015           |

## Informazioni sulle normative degli Emirati Arabi Uniti

#### P001

TRA Registered No: ER0088468/12

Dealer No: 0017133/09

#### P002

TRA Registered No: ER0099605/12

Dealer No: 0017133/09

#### **Normative**

#### **Normative EEA**

#### Marchio CE LVD e Direttiva EMC

Questo sistema Polycom RealPresence è contrassegnato con il marchio CE. Questo marchio indica la conformità alle Direttive CEE 2006/95/CE e 2004/108/CE. Una copia completa della Dichiarazione di Conformità può essere richiesta a Polycom Ltd., 270 Bath Road, Slough UK SL1 4DX.

### Istruzioni di installazione

L'installazione deve essere eseguita in conformità a tutte le normative di cablaggio nazionali rilevanti.

故障の原因となりますので、システムの電源がオンになっているときは、マイク入力への機器の接続や取り外しをしないでください。

## Direttiva RoHS (Restriction of Hazardous Substances, restrizione dell'uso di sostanze pericolose)

I prodotti Polycom sono conformi alla Direttiva RoHS, poiché Polycom ha eliminato o portato entro limiti accettabili le seguenti sostanze:

piombo, mercurio, cadmio, cromo esavalente, bifenili polibromurati ed eteri difenilici polibromurati. Per ulteriori informazioni inviare un messaggio di posta elettronica a RoHSinformation@polycom.com.

## Trattamento dei prodotti a fine vita

Polycom incoraggia gli utenti a riciclare i prodotti Polycom a fine vita nel rispetto dell'ambiente.

In base ai requisiti della Direttiva europea sullo smaltimento delle apparecchiature elettroniche ed elettriche (WEEE, Waste Electronic and Electrical Equipment), tutti i prodotti Polycom sono contrassegnati dal simbolo del cestino barrato illustrato di seguito. Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico. Ulteriori informazioni sulle opzioni per gli utenti e le linee guida sui requisiti relativi al riciclaggio e allo smaltimento nel rispetto dell'ambiente dei prodotti Polycom a fine vita sono disponibili sul sito Web all'indirizzo http://www.polycom.com/WEEE.

### Specifiche elettriche

Sistema Polycom RealPresence Group 300: 100-240 V CA, 5060 Hz, 1,2 A Sistema Polycom RealPresence Group 500: 100-240 V CA, 5060 Hz, 1,2 A Sistema Polycom RealPresence Group 700: 100-240 V CA, 5060 Hz, 2,3 A

#### Linee guida sulle pile

## Utilizzo delle pile

Caricare la pila del telecomando prima di utilizzarla per la prima volta. Inserire il connettore USB della pila in una porta USB 2.0, come quella del sistema. Quando la pila è carica, la spia LED sulla pila diventa verde. Non cortocircuitare le pile.

Accertarsi di trattare e di utilizzare le pile in conformità alle istruzioni fornite dal produttore delle pile stesse.

## Nota e informazioni sullo smaltimento delle pile

ATTENZIONE: RISCHIO DI ESPLOSIONE SE LA PILA VIENE SOSTITUITA CON UN TIPO DI PILA NON CORRETTO. SMALTIRE LE PILE USATE IN BASE ALLE ISTRUZIONI.

Quando la pila del telecomando raggiunge il termine della relativa vita operativa, rimuoverla e portarla presso un centro di raccolta in cui potrà essere riciclata o smaltita nel rispetto dell'ambiente. Non gettare la pila nel fuoco o tra i rifiuti urbani non differenziati.



Ulteriori informazioni sul riciclaggio e sullo smaltimento delle pile esauste sono disponibili sul sito Web all'indirizzo http://www.polycom.com/batteries.

## Informazioni di copyright

© Polycom, Inc. 2013. Tutti i diritti riservati.

La copia totale o parziale del presente documento per qualsiasi finalità è vietata senza previa autorizzazione scritta di Polycom, Inc.

Polycom, Inc. detiene la titolarità e la proprietà di tutti i diritti di proprietà relativamente al software contenuto nei suoi prodotti. Il software è protetto dalle leggi sul copyright degli Stati Uniti e dai trattati internazionali.

## Informazioni sui brevetti

Il prodotto incluso potrebbe essere protetto da uno o più brevetti degli Stati Uniti o di altri paesi e/o in attesa di brevetto di proprietà di Polycom, Inc.

## Dichiarazione di non responsabilità

Questo software viene fornito "così com'è" senza garanzie esplicite o implicite nel rispetto delle relative proprietà, incluse, in via esemplificativa, correttezza e idoneità allo scopo.

## Informazioni sui marchi

Polycom<sup>®</sup>, il logo Polycom e i nomi e i marchi associati ai prodotti di Polycom sono marchi di fabbrica e/o marchi di servizio di Polycom, Inc., nonché marchi registrati e/o marchi di diritto comune negli Stati Uniti e in altri paesi.

Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari.